

佐賀県気象月報

令和5年(2023年)10月

佐賀地方気象台

令和5年10月の気象概況

上旬は気圧の谷や前線などの影響を受けて曇りや雨となった日が多かったが、中旬から下旬にかけては高気圧に覆われ晴れた日が多かった。

平均気温は平年並の所が多く、平年より低い所もあった。降水量は平年より少なく、かなり少ない所もあった。日照時間は平年より多く、かなり多い所もあった。

唐津では10月における月降水量の少ない方からの1位を更新した。

佐賀の平均気温は平年並だった。降水量は平年より少なかった。日照時間は平年より多かった。

【上旬】 気圧の谷や前線、寒気などの影響を受けて曇りや雨の日が多かった。

平均気温は平年並の所が多かったが、平年より低い所もあった。降水量は平年並の所が多かったが、平年より少ない所もあった。日照時間は平年より少なく、かなり少ない所もあった。

佐賀の平均気温と降水量は平年並だった。日照時間は平年よりかなり少なかった。

(佐賀県の天気概況)	(佐賀の昼間の天気)	(佐賀の夜間の天気)
1日 気圧の谷の影響を受けるが、次第に高気圧に覆われる	曇時々晴	晴後時々曇
2日 高気圧に覆われるが、一時的に気圧の谷の影響を受ける	曇時々晴	曇時々晴
3日 気圧の谷の影響を受ける	曇	雨一時晴後曇
4日 気圧の谷の影響を受けるが、次第に高気圧に覆われる	曇後時々晴	晴後一時曇
5日 気圧の谷の影響を受けるが、次第に高気圧に覆われる	曇後晴	晴時々曇
6日 高気圧に覆われるが、次第に気圧の谷や寒気の影響を受ける	晴時々曇	曇
7日 気圧の谷の影響を受ける	曇一時晴後一時雨	曇後時々雨
8日 前線や気圧の谷の影響を受ける	雨	雨時々曇
9日 気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	曇一時雨	曇後一時晴
10日 高気圧に覆われるが、次第に気圧の谷や寒気の影響を受ける	晴時々曇	曇

気象概況で使う地名は気象庁の観測所名を表します※。

※佐賀は佐賀地方气象台、その他の地名は地域気象観測所(アメダス)

【中旬】 高気圧に覆われて晴れた日が多かったが、気圧の谷や湿った空気などの影響を受けて曇りや雨の日もあった。平均気温は平年並だった。降水量は平年より少ない所が多かったが、平年並の所もあった。日照時間は平年より多く、かなり多い所もあった。

佐賀の平均気温は平年並だった。降水量は平年より少なかった。日照時間は平年よりかなり多かった。

(佐賀県の天気概況)	(佐賀の昼間の天気)	(佐賀の夜間の天気)
11日 気圧の谷や湿った空気の影響を受けるが、次第に高気圧に覆われる	晴一時曇	晴後一時曇
12日 高気圧に覆われる	晴	晴後一時曇
13日 気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	曇時々晴	曇
14日 気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	曇時々雨	晴一時曇
15日 高気圧に覆われる	晴一時雨	晴後曇一時雨
16日 高気圧に覆われる	晴	晴
17日 高気圧に覆われる	晴	晴
18日 高気圧に覆われる	晴	晴
19日 高気圧に覆われるが、次第に気圧の谷の影響を受ける	晴後一時雨	晴後曇一時雨
20日 気圧の谷や前線の影響を受けるが、次第に高気圧に覆われる	雨後曇時々晴	晴

【下旬】 高気圧に覆われて晴れた日が多かったが、気圧の谷や上空の寒気などの影響を受けて雷雨となった日もあった。平均気温は平年より低いところが多かったが、平年並の所もあった。降水量は平年よりかなり少なく、少ない所もあった。日照時間は平年よりかなり多かった。

佐賀の平均気温は平年並だった。降水量は平年より少なかった、日照時間は平年よりかなり多かった。

	(佐賀県の天気概況)	(佐賀の昼間の天気)	(佐賀の夜間の天気)
21日	気圧の谷の影響を受けるが、次第に高気圧に覆われる	晴	晴
22日	高気圧に覆われる	晴	曇時々晴
23日	高気圧に覆われる	晴	晴
24日	高気圧に覆われるが、次第に気圧の谷の影響を受ける	晴後時々曇	晴
25日	高気圧に覆われる	晴	晴
26日	高気圧に覆われる	晴時々曇	晴、雷を伴う
27日	高気圧に覆われるが、湿った空気や寒気の影響を受ける	晴一時雨、雷を伴う	晴時々雨
28日	高気圧に覆われるが、上空の寒気の影響を受ける	晴一時雨	晴
29日	高気圧に覆われるが、寒気の影響を受ける	晴一時曇	晴
30日	高気圧に覆われる	晴	晴
31日	高気圧に覆われる	晴	晴

令和5年10月の佐賀市の気象表

	平均気温				降水量				日照時間			
	観測値 (°C)	平年値 (°C)	平年差 (°C)	階級区分	観測値 (mm)	平年値 (mm)	平年比 (%)	階級区分	観測値 (h)	平年値 (h)	平年比 (%)	階級区分
上旬	21.1	21.1	+0.0	平年並	24.5	29.8	82	平年並	43.9	58.1	76	平年よりかなり少ない
中旬	19.6	19.3	+0.3	平年並	1.0	27.6	4	平年より少ない	82.2	65.2	126	平年よりかなり多い
下旬	16.8	17.1	-0.3	平年並	5.5	32.7	17	平年より少ない	103.5	64.5	160	平年よりかなり多い
月	19.1	19.1	+0.0	平年並	31.0	90.1	34	平年より少ない	229.6	188.0	122	平年より多い

10月の極値更新表
(月の極値を更新)

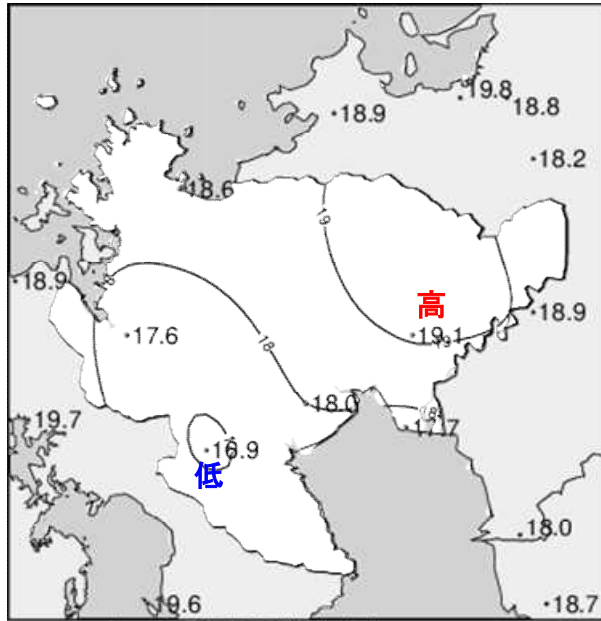
観測種別(単位)	観測所	更新した極値		これまでの極値		統計開始年
		観測値	観測年月日	観測値	観測年月日	
月降水量の少ない方から(mm)	唐津	27.0	2023年10月	30.5	2021年10月	2010年

(年間の極値を更新)

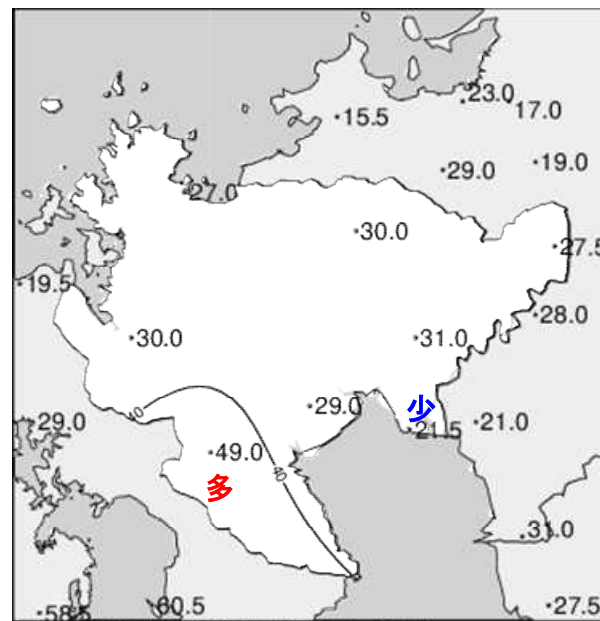
観測種別(単位)	観測所	更新した極値		これまでの極値		統計開始年
		観測値	観測年月日	観測値	観測年月日	
(無し)						

※“()”は準正常値、“] ”は資料不足値、“ × ”は欠測

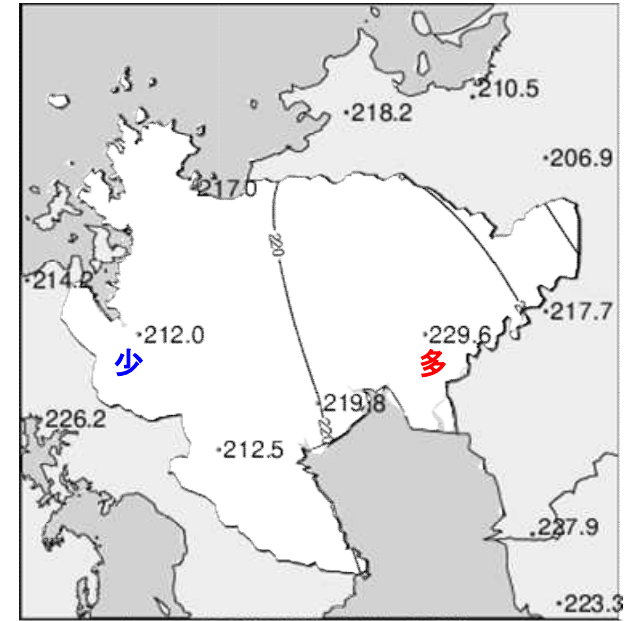
令和 5 年 10 月の気象分布図



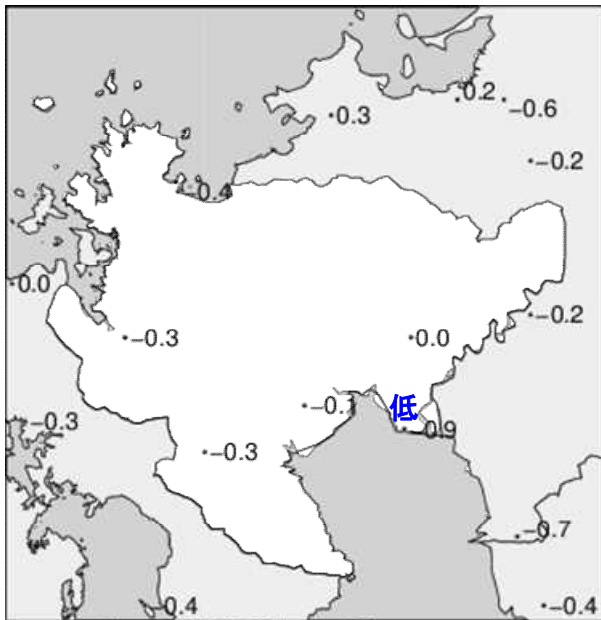
2023年10月気温観測値 (°C)



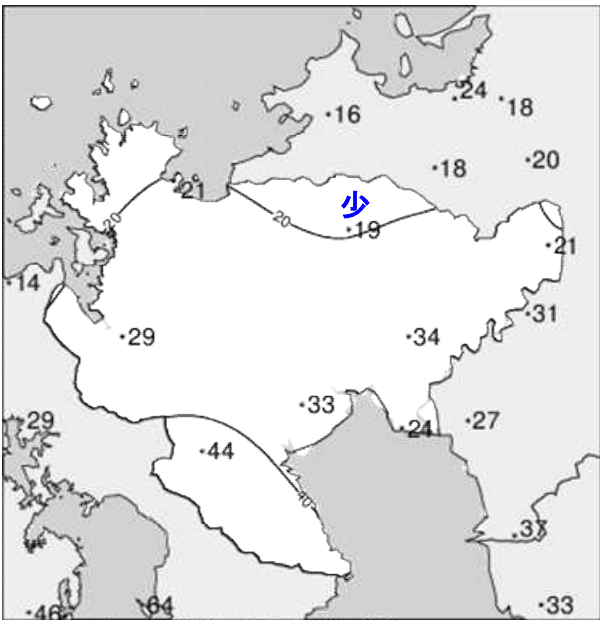
2023年10月降水量観測値 (ミリ)



2023年10月日照時間観測値 (時間) ※佐賀以外は推計



2023年10月気温平年差 (°C)



2023年10月降水量平年比 (%)

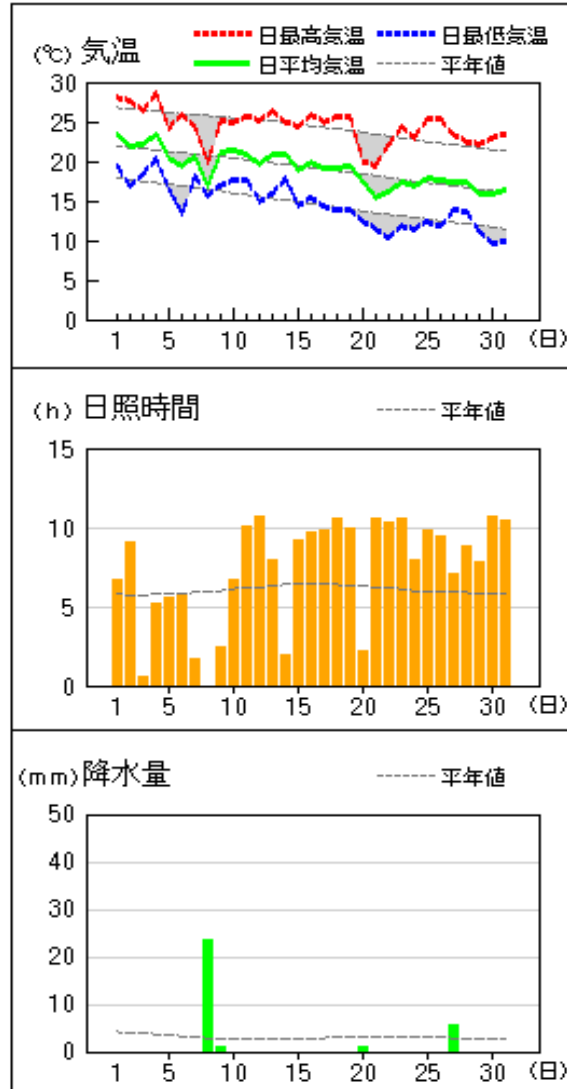


2023年10月日照時間平年比 (%)

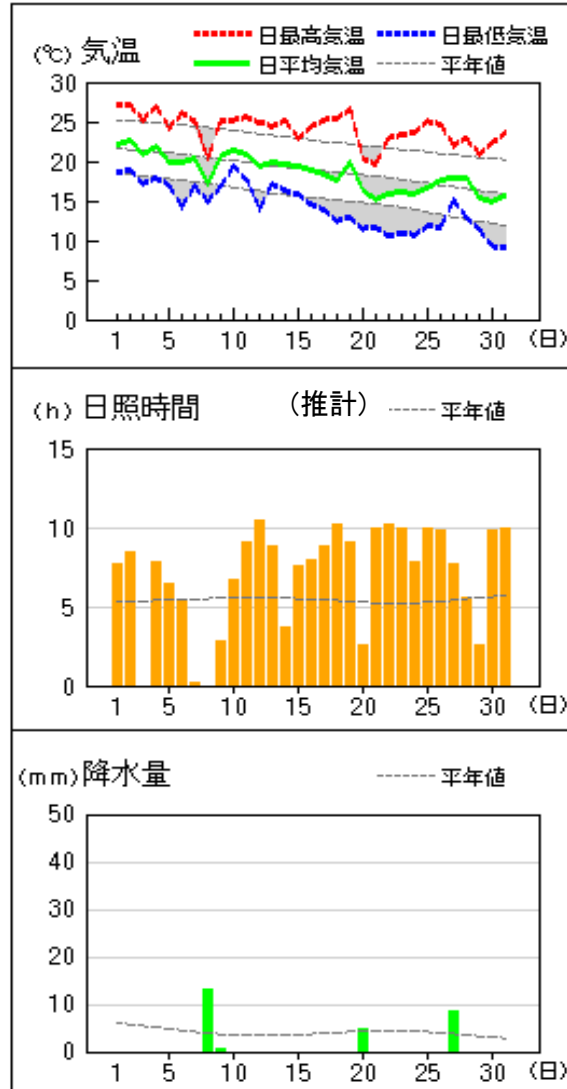
※“()”は準正常値、“[]”は資料不足値

アメダス 気象経過図：2023年10月01日-2023年10月31日

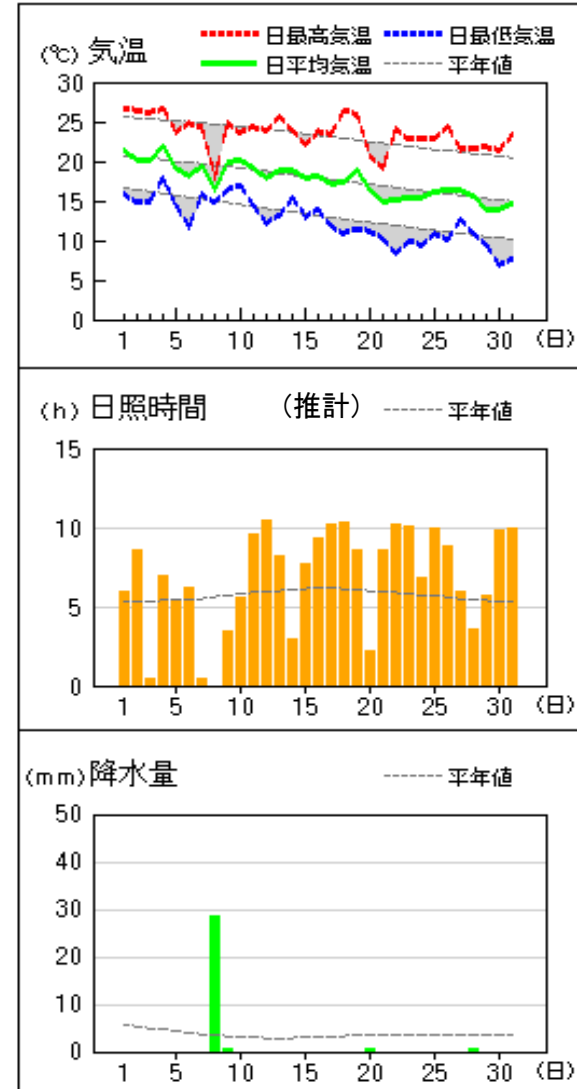
佐賀



唐津

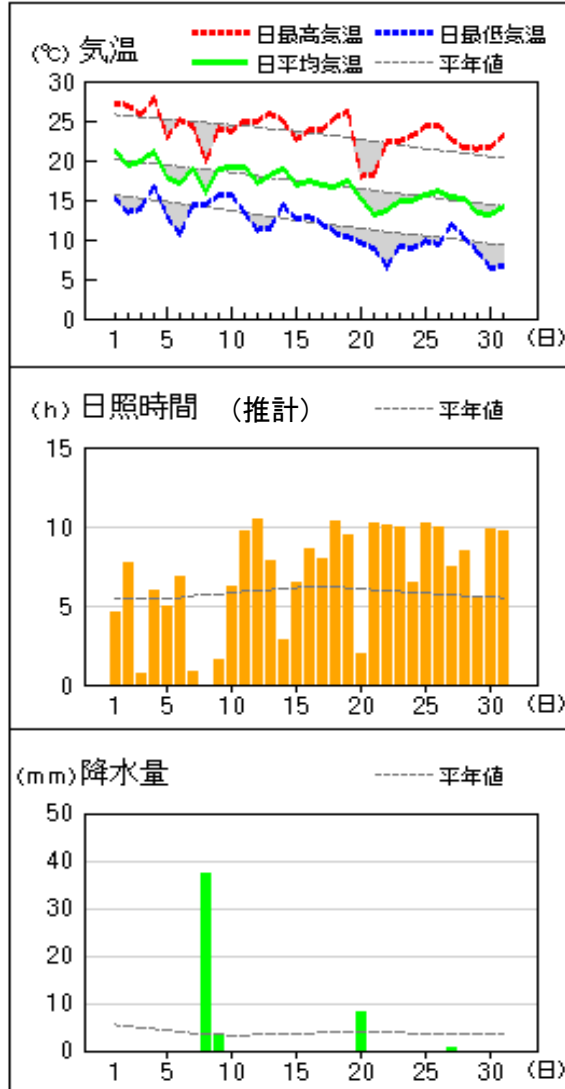


伊万里

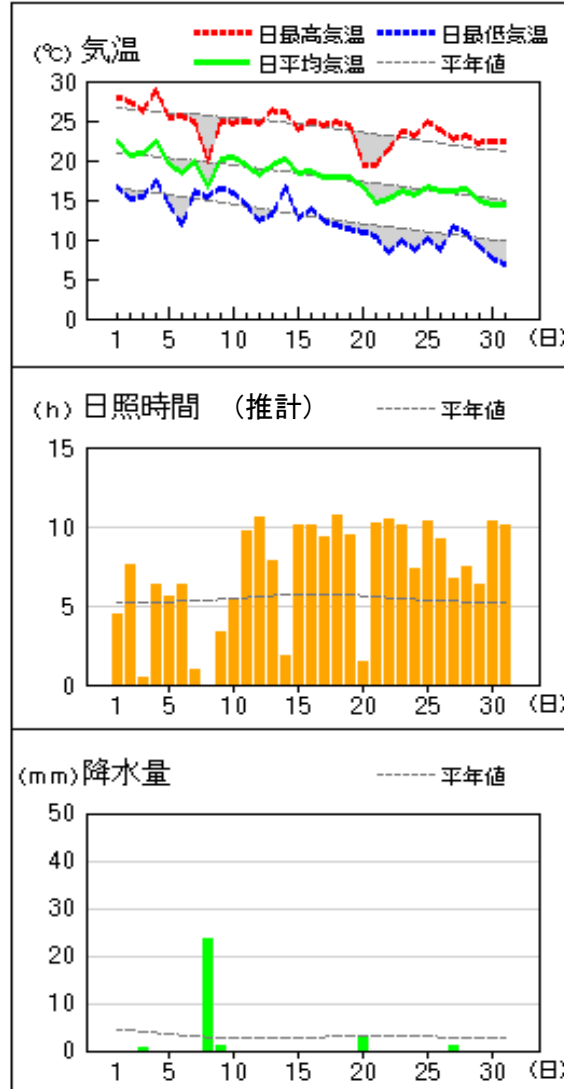


アメダス 気象経過図：2023年10月01日-2023年10月31日

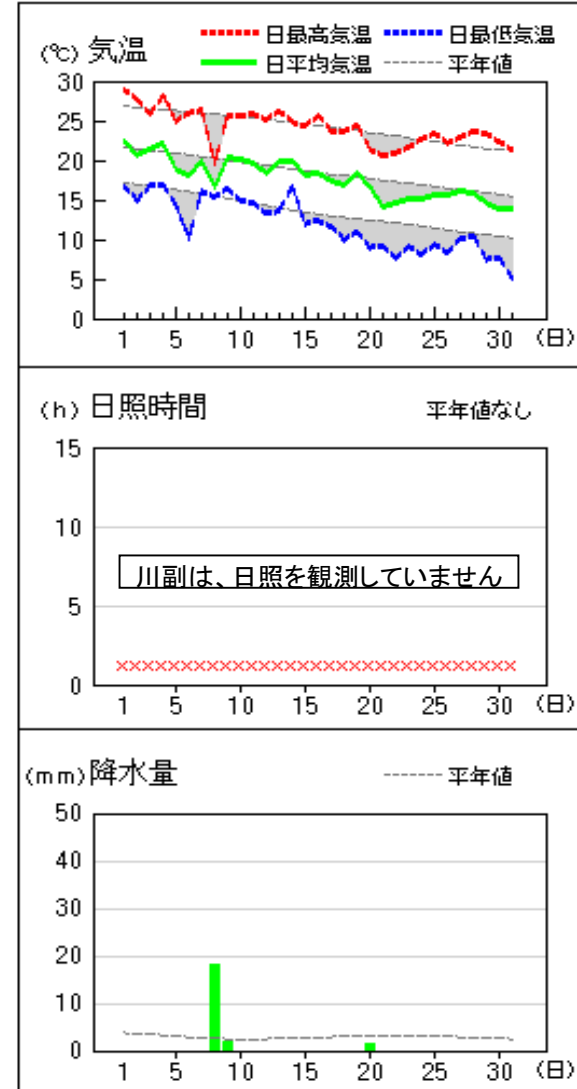
嬉野



白石



川副



気 象 月 表

地点番号 47813 地点名 佐賀（佐賀県）

気象官署名 佐賀地方気象台 2023年(令和5年)10月

日付	平均気圧		気温			平均 蒸気 圧 hPa	相対 湿度		日照 時間 h	全天 日射 量 MJ/m ²	降 水 量			最深 積雪 cm	降雪 深さ 合計 cm	風 速				天 気 概 況		大気現象	日付			
	現地 hPa	海面 hPa	平均 ℃	最高 ℃	最低 ℃		平均 %	最小 %			mm	最大				m/s	最大瞬間		昼 06:00~18:00		夜 18:00~06:00					
						1時間 mm			10分 mm	m/s		風向 16方位	m/s	風向 16方位												
1	1008.1	1011.9	23.5	28.1	19.3	18.3	64	42	6.7	13.88	—	—	—	—	—	3.6	6.9	N	10.3	NNW	曇時々晴	晴後時々曇	—	1		
2	1011.6	1015.4	21.8	27.6	16.8	14.8	58	34	9.1	19.18	—	—	—	—	—	3.8	8.5	ENE	11.2	ENE	曇時々晴	曇時々晴	—	2		
3	1011.6	1015.5	22.1	26.4	18.4	17.1	65	47	0.6	9.22	0.0	0.0	0.0	—	—	3.2	7.2	ENE	9.0	ENE	曇	雨一時晴後曇	●	3		
4	1008.4	1012.2	23.4	28.7	20.3	19.0	67	40	5.2	13.78	—	0.0	—	—	—	2.5	8.2	NNW	11.5	NNW	曇後時々晴	晴後一時曇	—	4		
5	1008.7	1012.5	20.3	24.2	16.4	14.9	64	36	5.6	13.51	—	—	—	—	—	3.4	10.1	N	13.8	N	曇後晴	晴時々曇	—	5		
6	1012.9	1016.8	19.5	26.0	13.3	13.3	60	36	5.8	15.75	—	—	—	—	—	2.8	6.5	NE	9.5	NE	晴時々曇	曇	—	6		
7	1015.7	1019.5	20.7	24.4	18.1	14.1	58	45	1.7	9.81	0.0	0.0	0.0	—	—	4.2	7.9	NE	10.9	NE	曇一時晴後一時雨	曇後時々雨	●	7		
8	1015.9	1019.8	16.9	20.0	15.7	16.6	86	59	0.0	2.17	23.5	3.5	1.0	—	—	5.9	7.6	NE	10.5	NE	雨	雨時々曇	●	8		
9	1012.2	1016.1	21.1	25.2	17.0	19.4	78	63	2.5	10.64	1.0	0.5	0.5	—	—	3.3	7.2	NE	9.3	ENE	曇一時雨	曇後一時晴	●	9		
10	1013.8	1017.7	21.3	24.8	17.7	16.4	66	37	6.7	16.23	—	—	—	—	—	4.0	8.6	N	12.9	NNW	晴時々曇	曇	—	10		
11	1017.1	1020.9	20.8	25.7	17.6	13.7	57	34	10.1	18.51	—	—	—	—	—	4.5	9.7	NE	12.9	NE	晴一時曇	晴後一時曇	—	11		
12	1017.1	1020.9	19.7	25.2	14.9	13.3	60	33	10.7	19.22	—	—	—	—	—	4.4	9.5	ENE	14.2	NE	晴	晴後一時曇	—	12		
13	1011.8	1015.7	20.8	26.4	15.9	14.8	61	42	8.0	16.68	—	—	—	—	—	3.2	8.5	ENE	11.4	E	曇時々晴	曇	—	13		
14	1006.5	1010.4	20.8	25.0	17.8	15.8	65	45	2.0	10.00	0.0	0.0	0.0	—	—	1.9	4.6	NNW	6.4	NNW	曇時々雨	晴一時曇	●	14		
15	1007.0	1010.8	19.0	24.3	14.4	14.4	68	38	9.2	16.88	0.0	0.0	0.0	—	—	3.0	8.6	W	12.2	WNW	晴一時雨	晴後曇一時雨	●	15		
16	1010.9	1014.7	19.9	25.8	15.4	14.7	66	31	9.7	17.44	0.0	0.0	0.0	—	—	2.5	6.6	WSW	9.0	WSW	晴	晴	●	16		
17	1014.0	1017.9	19.1	25.0	14.4	15.2	70	47	9.8	17.14	—	—	—	—	—	2.1	5.0	NNW	8.0	NNW	晴	晴	—	17		
18	1016.9	1020.8	19.1	25.6	13.8	15.1	70	29	10.6	18.40	—	—	—	—	—	2.1	4.9	S	6.4	S	晴	晴	—	18		
19	1014.5	1018.4	19.5	25.6	13.9	16.2	72	51	9.9	17.21	0.0	0.0	0.0	—	—	1.9	4.3	S	6.2	S	晴後一時雨	晴後曇一時雨	●	19		
20	1010.4	1014.3	17.5	19.9	12.5	14.5	71	38	2.2	6.00	1.0	0.5	0.5	—	—	3.2	8.4	NNW	13.3	NNW	雨後曇時々晴	晴	●	20		
21	1016.5	1020.5	15.3	19.5	11.4	8.6	51	27	10.6	18.52	—	—	—	—	—	3.7	9.8	NNW	13.2	N	晴	晴	—	21		
22	1019.5	1023.4	16.2	22.2	10.3	12.1	66	42	10.3	17.93	—	—	—	—	—	2.2	5.1	SSE	7.7	S	晴	曇時々晴	—	22		
23	1019.2	1023.1	17.5	24.3	11.8	13.3	68	41	10.6	17.93	—	—	—	—	—	1.9	4.7	NNW	7.2	N	晴	晴	—	23		
24	1016.9	1020.9	17.0	23.0	11.5	12.8	68	42	7.9	15.11	—	—	—	—	—	1.8	3.7	W	6.1	SSW	晴後時々曇	晴	—	24		
25	1014.0	1018.0	17.8	25.3	12.4	13.3	67	40	9.8	16.30	—	—	—	—	—	2.2	5.5	N	8.1	NW	晴	晴	—	25		
26	1012.3	1016.2	17.7	25.4	11.8	14.0	71	39	9.5	14.26	—	—	—	—	—	1.8	4.9	WSW	6.9	WSW	晴時々曇	晴、雷を伴う	—	26		
27	1009.7	1013.6	17.5	23.3	13.9	14.2	73	35	7.1	12.91	5.5	5.5	5.5	—	—	2.8	8.4	WSW	12.0	WSW	晴一時雨、雷を伴う	晴時々雨	●=☁	27		
28	1013.1	1017.0	17.5	22.5	13.6	13.6	70	46	8.8	15.15	0.0	0.0	0.0	—	—	3.0	8.1	NNW	10.4	N	晴一時雨	晴	●	28		
29	1016.9	1020.9	16.0	22.2	11.2	11.4	65	41	7.8	14.35	—	—	—	—	—	3.1	7.4	N	10.1	N	晴一時曇	晴	—	29		
30	1018.1	1022.1	15.9	22.9	9.7	10.5	61	29	10.7	17.10	—	—	—	—	—	2.6	5.8	NNW	7.7	NNW	晴	晴	—	30		
31	1019.2	1023.1	16.3	23.5	9.8	11.9	66	42	10.4	16.09	—	—	—	—	—	1.9	4.5	NW	6.2	NW	晴	晴	—	31		
上旬	1011.9	1015.7	21.1	25.5	17.3	16.4	67		43.9	12.4	24.5					3.7	9.8	15.5		13.2	12.6	14.4	月最大24時間降水量		最低海面気圧	
中旬	1012.6	1016.5	19.6	24.9	15.1	14.8	66		82.2	15.7	1.0					2.9	3.4			(北)	9.8		mm	期間		
下旬	1015.9	1019.9	16.8	23.1	11.6	12.3	66		103.5	16.0	5.5					2.5	3.9			(西)風向別頻度%(東)	3.1	24.5		8日5時	hPa	起日
月	1013.6	1017.5	19.1	24.5	14.5	14.4	66		229.6	14.8	31.0					3.0	2.3			(南)(0.3)	1.7	起日	8	~9日3時	1008.1	14
平年	1013.1	1017.0	19.1	24.3	14.7	15.1	68		188.0	12.7	90.1					3.2	1.7	2.7		2.4	1.9	1.3	日照時間	h	日照率	65%

階級別	気 温 °C								日降水量 mm					日最深積雪 cm					日最大風速 m/s			日数	不照	大気現象			現象	平年					
	最高<0	平均<0	最低<0	最高≥25	平均≥25	最低≥25	最高≥30	最高≥35	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥0	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30			雪	霧	雷			霜	初	終		
日数	0	0	0	16	0	0	0	0	11	4	4	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1				霜	初	11/30
平年	0	0	0	13.3	0.7	0	0.8	0	13.8	6.6	5.7	2.4	1.0	0.0@	0	0	0	0	2.8	0.3	0	3.1	0	0.4@	0.6@	0	0	0	雪	初	12/11		
																													終	3/13			

※“)”は準正常値、“]”は資料不足値、“×”は欠測 「@」の付いた値は、参考値です。平年差や平年比に利用できません。

地域気象観測降水量月報

佐賀県 2023年10月 単位:mm

観測所名	唐津	北山	鳥栖	伊万里	佐賀	嬉野	白石	川副
日付								
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	13.0	21.5	25.0	28.5	23.5	37.5	23.5	18.0
9	0.5	0.0	2.0	0.5	1.0	3.0	1.0	2.0
10	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	5.0	1.0	0.5	0.5	1.0	8.0	3.0	1.5
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	8.5	5.5	0.0	0.0	5.5	0.5	1.0	0.0
28	0.0	1.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
最大日降水量	13.0	21.5	25.0	28.5	23.5	37.5	23.5	18.0
起日	8	8	8	8	8	8	8	8
最大1時間降水量	4.5	5.5	3.5	3.0	5.5	8.0	3.5	3.5
起日 時分	27 20:55	28 00:19	8 18:35	8 15:48	27 10:05	20 07:12	8 17:21	8 08:35
最大10分間降水量	3.5	4.5	1.5	1.0	5.5	4.0	1.0	1.0
起日 時分	27 20:13	27 23:31	8 17:45	8 17:21	27 09:15	20 06:49	20 07:10	20 07:06
上旬合計	13.5	22.5	27.0	29.0	24.5	40.5	25.0	20.0
中旬合計	5.0	1.0	0.5	0.5	1.0	8.0	3.0	1.5
下旬合計	8.5	6.5	0.0	0.5	5.5	0.5	1.0	0.0
月合計	27.0	30.0	27.5	30.0	31.0	49.0	29.0	21.5
1mm以上日数	3	5	2	1	4	3	4	3
10mm以上日数	1	1	1	1	1	1	1	1
30mm以上日数	0	0	0	0	0	1	0	0
50mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0
70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0

※“)”は準正常値、“]”は資料不足値、“ × ”は欠測

地域気象観測風向・風速月報

佐賀県 2023年10月 単位:m/s

観測所名	唐津							伊万里							佐賀							嬉野							白石							川副						
	日付	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多					
1	2.2	4.5	N	10.6	NW	N	2.1	5.2	NW	8.7	NNW	N	3.6	6.9	N	10.3	NNW	N	2.1	5.7	NNW	9.1	NNW	NNW	2.3	5.2	NW	8.3	NNW	WNW	3.0	5.6	N	8.7	N	N						
2	2.4	4.3	N	13.5	ENE	NE	2.2	6.3	NNE	10.8	NNE	E	3.8	8.5	ENE	11.2	ENE	NNE	1.4	3.6	N	7.0	ENE	NNW	2.2	5.6	NNE	9.4	NNE	NNE	3.6	7.2	NE	11.3	NE	NNE						
3	1.0	2.6	NE	6.3	ENE	W	1.2	3.2	ESE	5.3	SE	ESE	3.2	7.2	ENE	9.0	ENE	ENE	1.0	2.9	ESE	5.5	SE	NNW	1.6	3.7	NE	5.1	NE	NNW	2.7	5.0	NNE	8.2	NNE	NNE						
4	1.4	3.5	N	6.6	N	NNE	1.9	5.3	WNW	8.4	W	NW	2.5	8.2	NNW	11.5	NNW	NNW	1.8	4.6	NNW	6.4	NNW	NNW	1.8	4.7	WNW	6.7	WNW	WNW	2.2	3.8	SW	5.7	NNW	NNW						
5	2.6	6.9	N	11.7	N	N	2.2	6.4	NNW	11.6	N	N	3.4	10.1	N	13.8	N	N	2.1	6.1	NNW	10.8	N	SSE	2.3	5.7	NNW	9.0	NNW	NNW	2.8	6.8	N	9.8	NNE	N						
6	1.4	4.0	N	8.6	N	N	1.6	5.1	N	8.3	NNW	ESE	2.8	6.5	NE	9.5	NE	N	1.3	4.5	SSE	7.0	SE	SSE	1.6	3.9	NE	6.4	NE	WNW	2.7	5.3	NNE	7.7	NE	NNE						
7	1.5	3.1	ENE	7.2	NE	ENE	1.2	3.8	NE	6.1	NE	NE	4.2	7.9	NE	10.9	NE	NE	1.1	2.6	ENE	5.9	E	E	2.4	5.2	ENE	8.7	ENE	NE	4.0	6.6	NNE	9.3	NNE	NNE						
8	1.5	3.0	ENE	7.8	NE	NE	1.0	2.5	ESE	4.4	SE	SE	5.9	7.6	NE	10.5	NE	NE	1.7	3.7	E	8.7	NE	E	3.3	4.9	ENE	8.2	ENE	NE	5.4	7.7	NE	10.8	NE	NE						
9	2.6	5.2	N	11.4	N	NNE	1.6	5.2	N	8.2	N	N	3.3	7.2	NE	9.3	ENE	NE	1.3	4.5	NNW	7.2	NNW	NNW	1.5	3.2	WNW	4.5	ENE	WNW	4.2	7.0	NNE	9.8	NE	NNE						
10	3.5	7.1	N	11.7	N	N	2.4	6.1	N	10.5	N	NNW	4.0	8.6	N	12.9	NNW	NNW	N	2.6	6.4	NNW	10.1	NNW	N	2.4	6.4	NNW	12.2	NNE	N	2.7	6.8	N	10.8	NNE	NNE					
11	2.8	5.3	N	11.9	N	ENE	2.3	7.0	N	11.5	N	NNE	4.5	9.7	NE	12.9	NE	NNE	2.0	4.4	NNW	8.0	NNW	ENE	2.3	6.1	ENE	9.4	NE	NE	3.6	7.3	NE	11.8	NNE	N						
12	2.1	4.6	NE	12.5	E	NE	2.2	7.1	NE	13.2	NE	NNE	4.4	9.5	ENE	14.2	NE	NNE	1.8	4.8	N	10.0	N	SSE	2.6	7.0	NNE	10.9	NNE	N	4.0	8.0	NNE	11.8	NNE	NNE						
13	1.9	4.7	N	8.9	N	NE	1.4	4.3	WNW	6.2	WNW	ESE	3.2	8.5	ENE	11.4	E	ENE	1.3	4.0	SE	6.5	SE	NNW	2.0	3.8	ENE	6.1	NE	WNW	3.1	7.1	NNE	9.8	NNE	NNE						
14	1.1	3.4	N	6.2	N	N	1.6	4.8	WNW	8.1	WNW	NW	1.9	4.6	NNW	6.4	NNW	NW	1.4	4.6	NNW	7.4	NNW	SSE	1.8	4.0	NW	6.2	WNW	WNW	1.7	3.8	WSW	6.2	SW	NNW						
15	2.3	5.4	NW	10.4	NW	WNW	2.9	7.8	WNW	11.7	WNW	NW	3.0	8.6	W	12.2	WNW	W	1.9	5.2	NNW	8.9	NNW	NW	3.1	7.9	WNW	11.9	W	WNW	3.2	7.6	W	10.3	WNW	WNW						
16	1.6	4.7	NW	8.0	NNW	NW	2.0	6.0	NNW	9.0	NW	NW	2.5	6.6	WSW	9.0	WSW	W	1.6	3.9	WNW	7.1	WNW	SSE	2.1	5.4	W	8.8	W	WNW	2.3	5.2	W	6.7	W	WSW						
17	1.8	3.6	N	7.5	W	SSW	1.6	4.9	WNW	8.3	NNW	NW	2.1	5.0	NNW	8.0	NNW	NW	1.2	2.9	WNW	5.2	SSE	S	1.9	5.3	W	7.3	SSE	WNW	2.1	4.2	NW	7.7	S	NNW						
18	1.3	5.1	WNW	9.8	NW	S	1.3	4.2	ESE	6.4	SSW	ESE	2.1	4.9	S	6.4	S	S	1.4	3.4	SSE	6.0	SSE	S	1.8	3.6	SE	5.5	SSE	NW	2.0	3.9	S	6.2	S	N						
19	1.9	4.2	S	8.1	SSE	S	1.5	3.6	SSW	7.0	SW	SW	1.9	4.3	S	6.2	S	SSW	1.1	3.8	SSE	7.1	SSW	SSE	1.6	4.1	SE	6.7	SSE	SE	2.1	4.4	SW	6.7	S	S						
20	2.4	5.8	NNW	10.0	NNW	NNW	2.0	6.3	NNW	11.2	NW	NNW	3.2	8.4	NNW	13.3	NNW	NNW	1.9	5.2	NNW	8.5	NNW	NNW	2.5	7.7	NW	10.7	NW	WNW	3.5	8.0	S	10.3	NW	NNW						
21	3.1	5.9	N	10.8	NNW	NNW	3.5	7.2	NW	13.1	N	NNW	3.7	9.8	NNW	13.2	N	NNW	2.4	7.1	NNW	12.1	NNW	N	3.3	7.2	NNW	11.1	NNW	NW	3.1	7.4	N	10.8	N	N						
22	1.6	4.6	NW	8.2	NW	SSE	1.2	4.6	WNW	6.9	NW	ESE	2.2	5.1	SSE	7.7	S	SSW	1.4	3.6	S	6.9	SSE	SSE	2.0	5.3	SSE	7.5	SE	WNW	2.5	5.2	S	8.2	S	NNE						
23	1.2	3.5	WNW	6.9	NNW	WNW	1.4	4.6	WNW	7.6	WNW	ESE	1.9	4.7	NNW	7.2	N	NNW	1.4	3.2	NNW	4.9	NNW	S	1.6	4.7	SSE	6.4	WNW	WNW	2.1	3.6	WNW	6.7	S	N						
24	0.8	2.6	ENE	4.8	ENE	ENE	1.2	4.2	W	6.7	W	ESE	1.8	3.7	W	6.1	SSW	NNW	1.2	2.9	NNW	4.5	N	SSE	1.4	3.7	SSE	6.2	SE	N	2.1	3.9	SW	5.7	SW	N						
25	0.9	2.7	ENE	5.4	N	ENE	1.5	4.4	NW	7.1	NW	ESE	2.2	5.5	N	8.1	NW	NNW	1.4	4.2	NNW	6.2	NNW	SSE	1.6	4.8	NW	7.0	NW	WNW	2.0	3.6	WNW	5.1	NW	N						
26	1.4	3.8	NW	7.2	NW	WNW	1.4	5.1	NW	8.6	NW	ESE	1.8	4.9	WSW	6.9	WSW	NNE	1.1	2.9	WNW	5.7	WNW	SSE	1.4	4.0	SE	5.0	SE	W	1.9	4.1	WNW	5.7	SSW	N						
27	2.8	6.6	WNW	11.8	NW	S	2.2	7.0	NW	11.0	NW	NW	2.8	8.4	WSW	12.0	WSW	W	1.9	5.1	NNW	8.1	NNW	S	2.3	7.0	NW	10.6	W	NW	2.9	7.4	S	10.3	NW	NW						
28	2.7	4.8	N	9.7	N	N	1.7	6.0	NW	10.1	WNW	N	3.0	8.1	NNW	10.4	N	N	2.0	5.8	NNW	9.2	N	S	1.9	5.4	NW	8.3	N	WNW	2.2	5.7	N	8.7	N	N						
29	1.2	3.1	ENE	9.5	ENE	NE	1.5	5.3	NE	9.2	NE	ESE	3.1	7.4	N	10.1	N	N	1.4	4.2	N	8.2	N	SSE	2.1	5.9	NNE	8.3	NNE	NNE	2.9	6.4	NNW	9.8	NNW	NNW						
30	1.1	4.1	N	7.3	N	N	1.4	4.8	N	8.8	NNE	ESE	2.6	5.8	NNW	7.7	NNW	NE	1.5	3.9	NNW	6.5	NNW	SSE	1.7	4.5	W	7.1	SSE	NW	2.5	4.4	SW	6.2	SSW	N						
31	0.9	3.0	WNW	5.0	WNW	SE	1.3	4.2	NNW	7.2	N	ESE	1.9	4.5	NW	6.2	NW	NNE	1.1	2.6	NNW	4.2	NNW	SSE	1.5	4.4	SE	6.1	SE	WNW	2.1	3.1	WNW	5.7	S	N						
月最大		7.1	N	13.5	ENE			7.8	WNW	13.2	NE		10.1	N	14.2	NE			7.1	NNW	12.1	NNW				7.9	WNW	12.2	NNE				8.0	S	11.8	NNE						
起日		10		2				15		12			5		12				21		21					15		10					20		12							
上旬平均	2.0					NE	1.7					ESE	3.7					NE	1.6				NNW	2.1					WNW	3.3						NNE						
中旬平均	1.9					S	1.9					ESE	2.9					NNW	1.6				SSE	2.2					WNW	2.8						N						
下旬平均	1.6					WNW	1.7					ESE	2.5					NNW	1.5				SSE	1.9					WNW	2.4						N						
月平均	1.8					N	1.8					ESE	3.0					NNW	1.6				SSE	2.1				WNW	2.8							N						
10m/s以上日数		0						0					1							0						0										0						
15m/s以上日数		0						0					0							0						0											0					
20m/s以上日数		0						0					0							0						0												0				
30m/s以上日数		0						0					0							0						0												0				

※ “)”は準正常値、“)”は資料不足値、“×”は欠測

地域気象観測気温月報

佐賀県 2023年10月 単位:°C

観測所名	唐津			伊万里			佐賀			嬉野			白石			川副			
	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	
1	22.2	27.2	18.7	21.4	26.7	15.8	23.5	28.1	19.3	21.1	27.1	15.1	22.5	27.9	16.6	22.4	29.0	16.7	
2	22.6	27.1	18.8	20.1	26.5	14.9	21.8	27.6	16.8	19.3	27.0	13.4	20.6	27.5	15.1	20.7	27.7	15.0	
3	21.0	25.2	17.2	20.2	26.1	15.0	22.1	26.4	18.4	19.8	25.8	13.9	20.9	26.2	15.5	21.4	25.9	16.8	
4	21.9	27.0	17.9	22.0	26.7	17.8	23.4	28.7	20.3	21.2	27.9	16.7	22.3	28.8	17.3	22.1	28.2	16.9	
5	20.0	24.1	17.0	19.1	23.7	14.3	20.3	24.2	16.4	18.0	22.8	13.0	19.6	25.3	14.5	18.9	24.9	14.3	
6	19.8	26.1	14.1	18.2	24.8	11.7	19.5	26.0	13.3	17.2	25.1	10.7	18.4	25.7	11.8	18.2	26.0	10.2	
7	20.5	25.1	16.9	19.5	24.3	15.8	20.7	24.4	18.1	19.0	24.5	14.5	20.0	24.8	16.1	20.0	26.3	16.1	
8	17.1	20.3	14.9	16.3	18.0	14.9	16.9	20.0	15.7	16.0	19.8	14.5	16.7	19.9	15.5	16.6	19.6	15.4	
9	20.7	25.2	16.8	20.0	24.8	16.4	21.1	25.2	17.0	19.0	24.1	15.6	20.1	24.9	16.5	20.5	25.7	16.4	
10	21.3	25.2	19.3	20.1	23.6	17.0	21.3	24.8	17.7	19.2	23.6	15.7	20.4	24.7	16.0	20.2	25.6	14.9	
11	21.0	25.6	17.7	19.2	24.4	14.3	20.8	25.7	17.6	19.1	25.0	13.5	19.5	25.0	14.4	19.7	25.9	14.6	
12	19.4	24.9	14.0	17.8	23.9	12.2	19.7	25.2	14.9	17.1	25.0	11.2	18.1	24.7	12.3	18.5	25.2	13.3	
13	19.9	24.5	17.1	18.8	25.6	13.2	20.8	26.4	15.9	18.1	26.0	11.4	19.4	26.3	13.1	19.8	26.2	13.6	
14	19.6	25.1	16.3	19.0	23.9	15.4	20.8	25.0	17.8	18.8	24.9	14.3	20.2	26.1	16.7	19.9	24.9	16.6	
15	19.3	23.0	15.8	18.0	22.1	13.0	19.0	24.3	14.4	17.0	22.6	12.6	18.4	23.8	12.6	18.1	24.3	11.9	
16	19.0	24.4	14.6	18.1	23.8	13.8	19.9	25.8	15.4	17.5	23.8	12.9	18.7	25.0	13.9	18.5	25.7	12.5	
17	18.5	25.2	13.8	17.1	23.4	11.8	19.1	25.0	14.4	16.9	23.9	12.0	17.8	24.5	12.4	17.4	23.7	11.6	
18	17.6	25.5	12.3	17.3	26.4	10.8	19.1	25.6	13.8	16.6	25.5	10.9	17.8	24.8	11.8	16.9	23.6	10.0	
19	20.0	26.6	13.0	19.0	26.0	11.5	19.5	25.6	13.9	17.4	26.1	10.3	18.0	24.4	11.3	18.3	24.4	10.9	
20	16.5	20.4	11.4	16.5	20.7	11.2	17.5	19.9	12.5	15.1	18.0	9.7	16.6	19.5	11.0	16.7	21.5	9.0	
21	15.1	19.6	11.7	14.9	19.1	10.2	15.3	19.5	11.4	13.2	18.2	8.8	14.6	19.5	10.4	14.2	20.7	9.2	
22	16.0	22.9	10.6	15.1	24.1	8.4	16.2	22.2	10.3	13.7	22.4	6.5	15.2	21.4	8.3	14.7	20.8	7.7	
23	16.1	23.4	11.0	15.5	22.8	10.0	17.5	24.3	11.8	14.9	22.5	9.2	16.1	23.7	9.9	15.2	21.7	9.1	
24	16.0	23.7	10.7	15.5	22.8	9.4	17.0	23.0	11.5	14.9	23.1	8.8	15.6	23.1	8.6	15.1	22.6	8.1	
25	16.7	25.1	11.9	16.2	23.0	10.8	17.8	25.3	12.4	15.7	24.3	9.8	16.7	24.9	10.1	15.6	23.5	9.4	
26	17.7	24.6	11.6	16.4	24.5	10.1	17.7	25.4	11.8	16.1	24.4	9.4	16.2	23.9	8.6	15.7	22.1	8.4	
27	17.9	22.0	15.2	16.3	21.5	12.6	17.5	23.3	13.9	15.3	22.6	11.9	16.1	22.7	11.6	16.1	22.9	10.1	
28	17.9	22.8	12.8	15.7	21.7	10.9	17.5	22.5	13.6	15.1	21.7	10.2	16.3	23.1	10.8	16.0	23.7	10.5	
29	15.3	20.9	11.4	14.0	21.8	9.4	16.0	22.2	11.2	13.5	21.5	8.5	15.0	22.2	9.1	14.7	23.4	7.5	
30	14.8	22.3	9.3	13.8	21.4	6.9	15.9	22.9	9.7	13.1	21.7	6.4	14.3	22.5	7.7	13.8	22.4	7.6	
31	15.7	23.6	9.1	14.7	23.4	7.7	16.3	23.5	9.8	14.1	23.2	6.7	14.5	22.5	6.8	13.9	21.4	5.2	
月極値		27.2	9.1		26.7	6.9		28.7	9.7		27.9	6.4		28.8	6.8		29.0	5.2	
起日		1	31		4	30		4	30		4	30		4	31		1	31	
上旬平均		20.7	25.3	17.2	19.7	24.5	15.4	21.1	25.5	17.3	19.0	24.8	14.3	20.2	25.6	15.5	20.1	25.9	15.3
中旬平均		19.1	24.5	14.6	18.1	24.0	12.7	19.6	24.9	15.1	17.4	24.1	11.9	18.5	24.4	13.0	18.4	24.5	12.4
下旬平均		16.3	22.8	11.4	15.3	22.4	9.7	16.8	23.1	11.6	14.5	22.3	8.7	15.5	22.7	9.3	15.0	22.3	8.4
月平均		18.6	24.1	14.3	17.6	23.6	12.5	19.1	24.5	14.5	16.9	23.7	11.6	18.0	24.2	12.5	17.7	24.2	11.9
0°C未満日数		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25°C以上日数		0	14	0	0	7	0	0	16	0	0	10	0	0	10	0	0	12	0
30°C以上日数			0			0			0			0			0			0	
35°C以上日数			0			0			0			0			0			0	
積算気温		577			546			592			523			557			550		

※“)”は準正常値、“]”は資料不足値、“×”は欠測。

地域気象観測日照時間月報

佐賀県 2023年10月 単位:h

観測所名	唐津	伊万里	佐賀	嬉野	白石
1	7.7	6.0	6.7	4.6	4.4
2	8.4	8.6	9.1	7.7	7.6
3	0.0	0.4	0.6	0.7	0.5
4	7.8	7.0	5.2	6.0	6.3
5	6.5	5.5	5.6	4.9	5.6
6	5.3	6.2	5.8	6.8	6.3
7	0.2	0.4	1.7	0.8	1.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	2.8	3.5	2.5	1.6	3.3
10	6.7	5.6	6.7	6.2	5.4
11	9.1	9.6	10.1	9.7	9.7
12	10.5	10.4	10.7	10.4	10.6
13	8.8	8.2	8.0	7.8	7.8
14	3.7	2.9	2.0	2.8	1.8
15	7.6	7.7	9.2	6.5	10.1
16	8.0	9.3	9.7	8.6	10.1
17	8.8	10.2	9.8	7.9	9.3
18	10.2	10.3	10.6	10.3	10.7
19	9.1	8.6	9.9	9.4	9.4
20	2.6	2.2	2.2	1.9	1.5
21	9.9	8.6	10.6	10.2	10.2
22	10.2	10.2	10.3	10.1	10.4
23	9.9	10.1	10.6	10.0	10.1
24	7.8	6.8	7.9	6.5	7.3
25	10.0	9.9	9.8	10.2	10.3
26	9.8	8.8	9.5	10.0	9.2
27	7.7	6.0	7.1	7.5	6.7
28	5.6	3.6	8.8	8.4	7.5
29	2.6	5.7	7.8	5.5	6.3
30	9.8	9.8	10.7	9.8	10.3
31	9.9	9.9	10.4	9.7	10.1
旬合計 上旬	45.4	43.2	43.9	39.3	40.4
旬合計 中旬	78.4	79.4	82.2	75.3	81.0
旬合計 下旬	93.2	89.4	103.5	97.9	98.4
月合計	217.0	212.0	229.6	212.5	219.8
0.1時間未満日数	2	1	1	1	1

※佐賀以外は推計

地域気象観測相対湿度月報

佐賀県 2023年10月 単位:%

観測所名	唐津			伊万里			佐賀			嬉野			白石		
	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度
1	19.1	72	49	18.9	75	48	18.3	64	42	18.9	76	47	18.6	69	41
2	15.5	57	42	15.4	68	42	14.8	58	34	15.2	71	37	15.1	65	36
3	17.7	71	52	17.1	73	50	17.1	65	47	17.3	76	51	17.2	71	48
4	20.3	77	59	19.4	75	52	19.0	67	40	19.1	78	40	19.4	74	43
5	14.4	63	39	14.7	69	40	14.9	64	36	15.1	75	42	15.3	69	31
6	14.0	62	42	13.7	68	43	13.3	60	36	14.0	74	44	14.0	69	40
7	14.8	61	52	15.3	69	47	14.1	58	45	14.6	68	42	14.5	63	38
8	17.1	88	59	17.1	93	71	16.6	86	59	16.0	88	56	16.6	88	59
9	20.1	82	71	19.8	85	64	19.4	78	63	19.8	90	72	19.9	85	64
10	17.1	68	48	17.0	73	47	16.4	66	37	16.9	78	48	16.8	72	42
11	14.3	58	42	14.5	68	41	13.7	57	34	13.8	64	39	14.5	66	39
12	14.3	65	42	13.5	69	40	13.3	60	33	13.3	71	37	13.5	68	34
13	15.3	66	51	15.2	72	52	14.8	61	42	15.2	75	42	14.9	68	40
14	16.4	73	52	15.9	74	49	15.8	65	45	16.1	76	47	16.1	69	44
15	14.6	66	51	14.4	72	50	14.4	68	38	14.1	75	46	14.5	70	41
16	15.2	70	42	15.0	74	48	14.7	66	31	14.9	77	48	15.0	72	36
17	15.4	73	49	14.9	78	55	15.2	70	47	15.4	82	51	15.2	76	49
18	15.0	77	36	14.5	77	41	15.1	70	29	14.5	79	29	15.5	78	50
19	16.1	70	45	16.0	75	49	16.2	72	51	15.5	79	50	16.4	80	59
20	14.8	77	40	14.6	77	39	14.5	71	38	15.1	87	50	14.9	78	41
21	9.2	54	35	8.8	53	32	8.6	51	27	9.3	63	34	8.9	56	27
22	12.0	67	37	11.8	71	44	12.1	66	42	11.7	77	39	12.0	71	49
23	13.1	74	42	12.8	75	47	13.3	68	41	13.0	79	45	13.3	74	47
24	13.5	76	45	12.8	75	47	12.8	68	42	12.9	79	47	13.2	76	47
25	14.5	78	49	13.0	74	38	13.3	67	40	13.0	76	35	13.5	74	39
26	16.1	80	55	15.0	82	53	14.0	71	39	14.6	82	45	14.6	80	53
27	15.6	77	52	14.5	80	48	14.2	73	35	13.8	81	38	14.0	79	39
28	13.7	67	52	13.6	78	48	13.6	70	46	13.4	80	51	13.2	74	44
29	12.7	74	52	11.8	76	48	11.4	65	41	11.5	78	47	11.4	69	39
30	11.0	68	38	10.4	70	37	10.5	61	29	10.5	74	38	10.5	69	32
31	13.2	75	47	12.4	77	39	11.9	66	42	12.4	79	42	12.0	75	45
月極値			35			32			27			29			27
起日			21			21			21			18			21
上旬平均	17.0	70		16.8	75		16.4	67		16.7	77		16.7	73	
中旬平均	15.1	70		14.9	74		14.8	66		14.8	77		15.1	73	
下旬平均	13.1	72		12.4	74		12.3	66		12.4	77		12.4	72	
月平均	15.0	71		14.6	74		14.4	66		14.5	77		14.7	72	

※“)”は準正常値、“]”は資料不足値、“ × ”は欠測。